Index of Claims

A	·liaati	10-	-41	M-	
App	ılıcau	on/Co	ritroi	NO	

10/716,398

Examiner

Christopher M. Raabe

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TOKAI ET AL.

Art Unit

2879

Rejected **Allowed**

-	(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Restricted ı Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim															-			,			_	
Tell Fee Fee	Cla	aim		_		(Dat	e]	Cla	aim					Date	e	_	_
S2	Final	Original	6/20/05										Final	Original								
Section Sect		1	1		Г		1	T	Т			1		51							 	r
4 v		2	V									1		52	П						Г	r
5]										
6 \lambda		4																			Π	
7 \ \ 557 58 9 \ 558 59 9 \ 600 100 \ 61 61 60 60 61 61 61 62 63 63 63 63 64 64 64 64 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 67 70 71 72 72 72 72 72 73 72 72 72 72 72 73 73 73 73 74 74 74 75 76 77 77 77	L			L	L	L	L	L						55								
8 V 9 V 10 V 60 61 111 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 96 99 <	L			L	L_	L	_	_		<u> </u>										_	乚	L
9 √ 10 √ 11 60 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99				<u> </u>		_	<u> </u>	_	L-		_							_		_	<u> </u>	Ļ
10 \(\sqrt{11} \)				_	_	_	_	<u> </u>			_			58				⊢			<u> </u>	L
111 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 94 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 <td></td> <td></td> <td></td> <td>⊢</td> <td>⊢</td> <td>_</td> <td> </td> <td>-</td> <td>├-</td> <td>┝</td> <td>├</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>├-</td> <td>ŀ</td>				⊢	⊢	_		-	├-	┝	├						_	-	_	-	├-	ŀ
12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			ľ	├	-	⊢	\vdash	├	-	├	⊢		-					-			 	ŀ
13			├	 	├	├	\vdash	\vdash	├	\vdash	-			62		_		-	-		₩	ŀ
14 64 65 15 66 65 16 66 67 17 68 68 19 69 70 21 71 72 23 73 74 25 75 76 27 77 78 29 79 80 30 80 81 31 81 82 33 83 84 35 85 85 36 86 86 37 88 88 39 89 90 41 91 92 43 93 94 44 94 94 45 96 97 48 98 99			 	┢	-	┢	\vdash	⊢	┢		-	1			-		-	⊢	-	┝	├	ŀ
15		14	\vdash	┢	┝	 	-	\vdash	Η.	╁╌				64	Н			-			╁	ŀ
16 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			H	H	-		_	\vdash	\vdash	Ι	_	1		65							┢	t
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 99 99		16	┢	\vdash	 	Г	┢	1		┢	Н							\vdash	\vdash		\vdash	t
18 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98											Г	1		67				İ			\vdash	t
20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 36 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		18		Π																	· -	T
21 71 72 23 73 74 25 75 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 86 86 37 88 86 37 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 97 48 99 99														69								
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 98 48 99]										Γ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21	L]										
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_	_	L	<u></u>			72				<u> </u>	匚	匚	<u> </u>	L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	ļ_	_							_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24	├	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	_			74			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	Ļ
27 28 77 78 29 79 80 81 31 81 81 82 33 83 83 83 34 84 85 85 36 86 87 88 39 88 89 90 41 90 90 90 41 92 93 94 44 94 95 96 47 97 98 99		25	 	-	-	-	├	├—	⊢	┡	├-				Н			⊢	⊢	⊢	 	ŀ
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		27	├	├	├	├	-	├—	├	├-	-	١,		77				┢	\vdash	\vdash	├	ŀ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99 99			┢	-	┢	├	├	├	-	┢	├	1			Н	_	_	-	-	-	├	ŀ
30 80 31 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		 	\vdash	┢	┢	┢	\vdash				1			Н	-	_		-	-	⊢	ŀ
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	30	\vdash	┢	┢	H	_	╁─	┢	┢	-									-	┢	ŀ
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99		31	Г	Т			_	i	Т	_	Т	1			_			T			T	l
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	_														1			\vdash	r
35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33				Τ			Г			1		83								r
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99]										
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35			Ľ									85								ſ
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				L	L	<u> </u>	L															Ĺ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 95 95 46 96 47 97 48 98 49 99			L.	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	L_							_	$oxed{\!$	_	<u> </u>	L
40				-	_		<u> </u>	-		_	_				Ш		_	<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	Ļ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		_	H	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	 	┞-	<u> </u>						_	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	├	\vdash	\vdash		-		⊢	\vdash				Н		-	-	\vdash	\vdash	-	H
43			 - 	\vdash	\vdash	\vdash	┝		-	\vdash	-			91	Н	_	-	\vdash	⊢	-	\vdash	H
44	 		\vdash	\vdash	 	 	-	\vdash	\vdash	┢	╁			92	\vdash		_	\vdash	-	┝	╁─	ŀ
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99				一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	t^{-}			94	\vdash			 	┢	-	\vdash	H
46			Г			_		\vdash		Т	\vdash			95	\vdash			\vdash	\vdash	Т	\vdash	r
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46	П			Г	_		-	Г				96	Н	_			l	┢	\vdash	t
48 98 99		47												97								Γ
49		48												98								Γ
50			<u> </u>	Ļ	L		\Box	\Box		<u> </u>	匚			99								ſ
	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	50	L.	Ļ	L	<u> </u>	_	<u></u>				1 1		100	L_I		L		L_		L	Ĺ

Cla	Date										
	I									Г	
Final	Original										
	51 52										
	52										
<u> </u>	53										
	54	_									
	55		_			_		Ь.	$oxed{oxed}$	_	
<u> </u>	56										
	57 58		<u> </u>	_	-		_		H		
<u> </u>	59				_			_	-		
	60			_	H	\vdash	-	_	H	_	
	61		H		-			-	H	_	
	62	-			-				H		
 	63		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	
	64								Г		
	65										
	66										
	67										
	68 69		<u> </u>			$oxed{\Box}$	L	Ŀ			
	69		<u> </u>	Ш	 	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	
	70	_	<u> </u>	Ш	-	⊢	L	<u> </u>	L	<u> </u>	
	71 72		<u> </u>			\vdash	\vdash	<u> </u>	 	_	
	73	-	\vdash	-	-	 	\vdash	<u> </u>		_	
	74			Н	-		-	H	H	├-	
	74 75		H		-		-		\vdash	-	
	76	П			\vdash				·		
	76 77										
	78										
	79		L								
	80	_	<u>_</u>						Ш		
<u> </u>	81	_	<u> </u>		<u> </u>	L.			<u> </u>	_	
<u> </u>	82 83	\vdash	<u> </u>		-	Ш		<u>.</u>	<u> </u>	_	
ļ			-	-	-	-	_	-	<u> </u>	-	
	84 85	H	-			\vdash		-	\vdash	-	
	86	-	-	-	H	\vdash		-	\vdash	\vdash	
	87		_			\vdash			\vdash	_	
	88				Н	Н			<u> </u>	\vdash	
	89					П					
	90										
	91										
	92										
	93					L					
	94		L	L	L	L.	_	_	L	_	
	95	\vdash			-	ļ		-	\vdash	<u> </u>	
	96 97	\vdash		-	H	-		-	\vdash	-	
	98	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	
	99	Н	\vdash	-	-	\vdash	-	-	\vdash	-	
	100		Н		_	Н	-	-	 		

Claim		Date										
Final	Original											
	101											
	102											
	103				_							
	104 105		_	_	_	_				Щ		
	105		L.		_	<u> </u>				Щ		
	106		_		_	_				Н		
	107 108	_		_	_	-	_		_	Н		
	109	_	\vdash	_	\vdash	├─	_			Н		
	110		\vdash		-	\vdash				Н		
	110 111	_	\vdash	-				-		Н		
	112		\vdash	-					_	Н		
	113									Н		
	114									П		
	115 116											
	116											
	117									Ш		
	118 119				_	_				Ш		
	119								$ldsymbol{le}}}}}}}$	Щ		
	120		_		_					Щ		
	121 122			_		<u> </u>				Щ		
	122		H			_				Щ		
	123		┝			_			_	\vdash		
	123 124 125 126 127 128		-	\vdash		_			<u> </u>	Н		
	126	_	_	<u> </u>					_	Н		
	127		\vdash	┢	_			-		Н		
	128		Н	_						Н		
	129 130 131									Н		
	130		Г							П		
	131											
	132 133											
	133											
	134 135		L							Щ		
	135			_				_		Ш		
	136				_			_		Щ		
	137 138	_			<u> </u>	┝	_	_		Н		
	139		-							Н		
	140				-	 	-			H		
	141		H	_	\vdash	\vdash			_	Н		
	142				-	\vdash	-	H		H		
	143			-	_		_	Н		Н		
	144		П				\Box			П		
	145							Г		П		
	146									П		
	147											
	148											
_	149		L							\Box		
	150	لبا	L	_	L					Ш		